



Posterior Spinal Sistem

Posterior Spinal System

Aero Spinal Sistemi: pedikül vidalar, redüksiyon vidaları, multifonksiyonel, kanüllü, cement enjekte edilebilir, pediyatrik ve yarı küresel vidalardan oluşur. Pedikül vidalar, monoaxial ve polyaxial olarak 2 alternatifte mevcuttur. Sistemi oluşturan diğer ürünler transverse konnektör, multiaxial konnektör, hook, lateral ve domino konnektörler, omnoaxial lateral konnektör, flexible hook, sakral vida ve konnektörler ile rod ve vida kilitleme aparatlarıdır.

Aero Spinal System: pedicle screws, reduction screws, multifunctional, cannulated, cement can be injected, pediatric, consists of semi-spherical screws. Pedicle screws are available in 2 alternatives as monoaxial and polyaxial. Other products of the system transverse connector, multiaxial connector, hook, lateral and domino connectors, omnoaxial lateral connector, flexible hook and sacral screw and rod and screw connectors and apparatus for locking.



Ürün Özellikleri Product Characteristic

Vida yerleştirme esnasında, pedikül ve korpusa en az deformasyonu sağlamak amacıyla 3 noktadan self-tapping yapıya sahiptir. Spinal sistem içerisinde ameliyat sırasında karşılaşılabilen durumlara karşı (osteoporoz, listhesis, rotoskolyoz, sakralizasyon zayıf hastalar v.b.) yeterli çeşitlilikte ve özelliklerde spinal sistem implantları yer alır.

Screw placement during the deformation of the pedicle and the body of at least 3 points in order to ensure self-tapping structure. Against the risks that may be encountered during spinal surgery in the system (osteoporosis, listhesis, rotoscoliosis, pediatric, sacralization thin patients, etc.) Spinal System implants are sufficient range and specifications.

